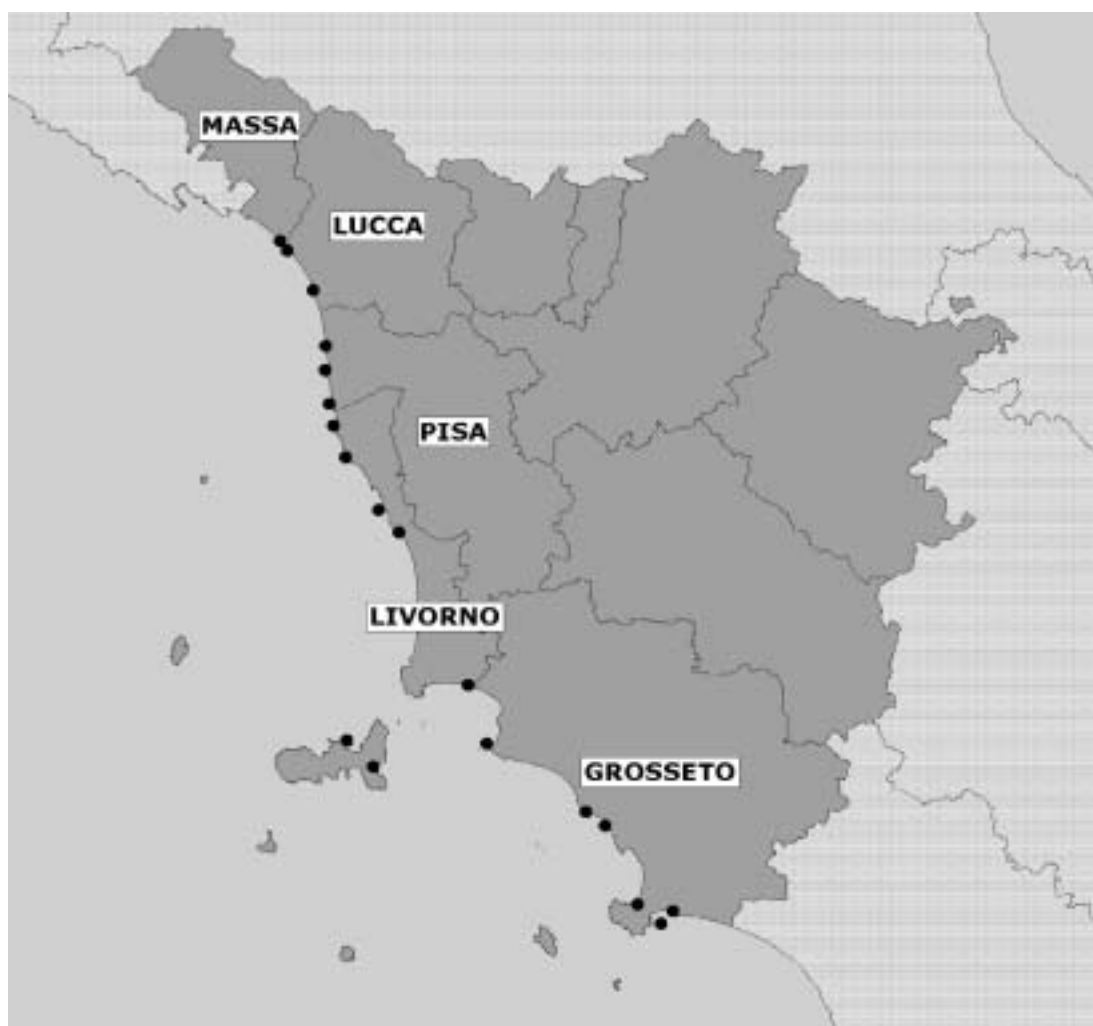




# **Punti di monitoraggio delle acque destinate alla vita dei molluschi**





## Tabella dei punti di monitoraggio delle acque destinate alla vita dei molluschi

Provincia	Comune	Codice	Denominazione
LU	Forte dei Marmi	AMBI1/b	Forte dei Marmi bivalvi
LU	Viareggio	AMBI2/a	Nettuno bivalvi
PI	Pisa	AMBI2/b	Fiume Morto bivalvi
PI	Pisa	AMBI3/a	Foce Arno bivalvi
PI	Pisa	AMBI3/b	Calambrone bivalvi
LI	Livorno	AMBI4/a	Livorno bivalvi
LI	Livorno	AMBI4/b	Antignano bivalvi
LI	Rosignano Marittimo	AMBI5/a	Rosignano Lillatro bivalvi
LI	Cecina	AMBI5/b	Marina di Cecina bivalvi
LI	Piombino	AMBI6/a	Carbonifera bivalvi
LI	Portoferraio	AMBI10/a	Elba nord bivalvi
GR	Castiglione della Pescaia	AMBI6/b	Punta Ala bivalvi
LI	Porto Azzurro	AMBI11/a	Mola bivalvi
GR	Grosseto	AMBI7/a	Foce Ombrone bivalvi
GR	Orbetello	AMBI9/a	Laguna di Orbetello bivalvi
GR	Orbetello	AMBI8/b	Ansedonia bivalvi
GR	Monte Argentario	AMBI8/a	Porto Ercole bivalvi



**Mar Ligure**










**IDENTIFICAZIONE DEL PUNTO**

Autorità di bacino: <b>Tirrenico Nord</b> Corpo idrico significativo: <b>Costa della Versilia</b> Comune costiero: <b>Massa</b> Denominazione: <b>Marina di Massa bivalvi</b> Distanza dalla costa: <b>170 m</b> Tratto: <b>CV03</b> Codice: <b>AMBI 1/a</b>	<b>Tipo Analisi</b> Chimiche <input checked="" type="checkbox"/> Biologiche <input type="checkbox"/> Sost. pericolose <input checked="" type="checkbox"/> Microbiologiche <input checked="" type="checkbox"/> Fisiche <input checked="" type="checkbox"/> Biota <input type="checkbox"/> Sedimenti <input type="checkbox"/>	<b>Rete Monitoraggio</b> Qualità acqua: D.Lgs 152/99 <input type="checkbox"/> L.979/82 <input type="checkbox"/> Potabilizzazione <input type="checkbox"/> Vita dei pesci <input type="checkbox"/> Balneazione <input type="checkbox"/> Molluschicoltura <input checked="" type="checkbox"/>
CTR: <b>249140</b>	Dip. ARPAT: <b>Area Mare</b>	


**CRITERI DI LOCALIZZAZIONE**

Area critica <input checked="" type="checkbox"/>	Fondale Alto <input type="checkbox"/>
	Fondale Medio <input type="checkbox"/>
Area di riferimento <input type="checkbox"/>	Fondale Basso <input checked="" type="checkbox"/>

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

<b>Centro urbano</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Marina di Massa</i>	<b>Zona industriale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona portuale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Foce fluviale</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Torrente Cinquale</i>
<b>Isola</b>  <input type="checkbox"/> Note:	<b>Area protetta</b>  marina <input type="checkbox"/> costiera <input type="checkbox"/> Note:	<b>Biocenosi</b>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Prateria di posidonia    Fondi molli    Sabbie fini ben calibrate	<b>Tipo costa</b>   Roccia <input type="checkbox"/> Spiaggia <input checked="" type="checkbox"/>



	Aggiornamento: DGRT n. 225 del 10/03/2003
	Scala 1:10.000
	Coordinate Roma 40 (geografiche) Long. E: <b>02°18'43"</b> Lat. N: <b>43°58'37"</b>
	Coordinate Gauss Boaga (fuso Ovest) Est: <b>1588446</b> Nord: <b>4872822</b>
Coordinate ED 50 (geografiche) Long. E: <b>10°08'28"</b> Lat. N: <b>43°58'43"</b>	

**Mar Ligure**










**IDENTIFICAZIONE DEL PUNTO**

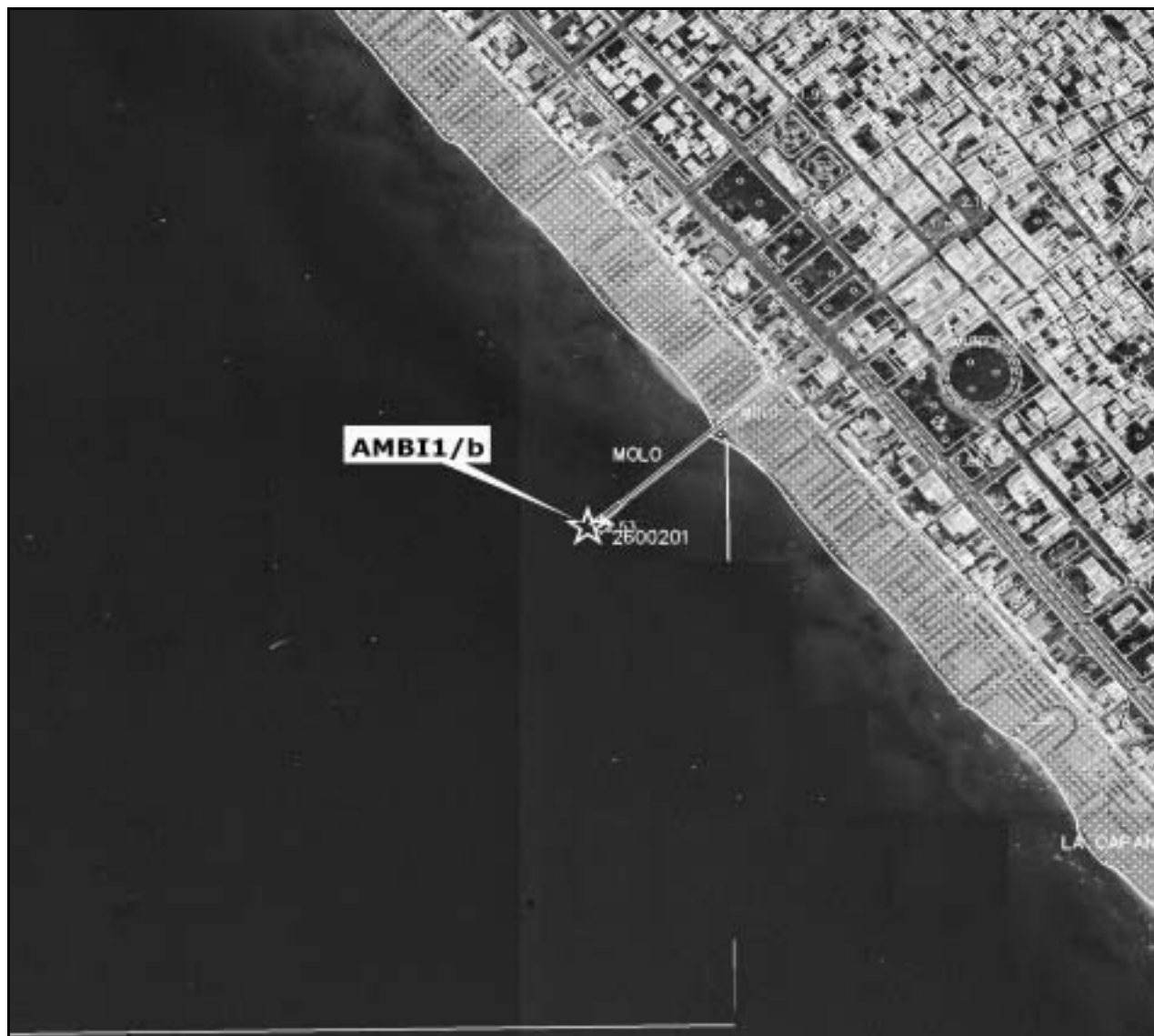
Autorità di bacino: <b>Tirrenico Nord</b> Corpo idrico significativo: <b>Costa della Versilia</b> Comune costiero: <b>Forte dei Marmi</b> Denominazione: <b>Forte dei Marmi bivalvi</b> Distanza dalla costa: <b>50 m</b> Tratto: <b>CV05</b> Codice: <b>AMBI 1/b</b>	<b>Tipo Analisi</b> Chimiche <input checked="" type="checkbox"/> Biologiche <input type="checkbox"/> Sost. pericolose <input checked="" type="checkbox"/> Microbiologiche <input checked="" type="checkbox"/> Fisiche <input checked="" type="checkbox"/> Biota <input type="checkbox"/> Sedimenti <input type="checkbox"/>	<b>Rete Monitoraggio</b> Qualità acqua: D.Lgs 152/99 <input type="checkbox"/> L.979/82 <input type="checkbox"/> Potabilizzazione <input type="checkbox"/> Vita dei pesci <input type="checkbox"/> Balneazione <input type="checkbox"/> Molluschicoltura <input checked="" type="checkbox"/>
CTR: <b>260020</b>	Dip. ARPAT: <b>Area Mare</b>	


**CRITERI DI LOCALIZZAZIONE**

Area critica <input type="checkbox"/>	Fondale Alto <input type="checkbox"/>
	Fondale Medio <input type="checkbox"/>
Area di riferimento <input type="checkbox"/>	Fondale Basso <input checked="" type="checkbox"/>

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

<b>Centro urbano</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Forte dei Marmi</i>	<b>Zona industriale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona portuale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Foce fluviale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:
<b>Isola</b>  <input type="checkbox"/> Note:	<b>Area protetta</b>  marina <input type="checkbox"/> costiera <input type="checkbox"/> Note:	<b>Biocenosi</b>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Prateria di posidonia    Fondi molli    Sabbie fini ben calibrate	<b>Tipo costa</b>   Roccia <input type="checkbox"/> Spiaggia <input checked="" type="checkbox"/>



	Aggiornamento: DGRT n. 225 del 10/03/2003
	Scala 1:10.000
	Coordinate Roma 40 (geografiche) Long. E: <b>02°17'19"</b> Lat. N: <b>43°57'18"</b>
	Coordinate Gauss Boaga (fuso Ovest) Est: <b>1593847</b> Nord: <b>4866892</b>
	Coordinate ED 50 (geografiche) Long. E: <b>10°09'52"</b> Lat. N: <b>43°57'24"</b>



**Mar Ligure**


**IDENTIFICAZIONE DEL PUNTO**

Autorità di bacino: <b>Serchio</b> Corpo idrico significativo: <b>Costa del Serchio</b> Comune costiero: <b>Viareggio</b> Denominazione: <b>Nettuno bivalvi</b> Distanza dalla costa: <b>500 m</b> Tratto: <b>CS01</b> Codice: <b>AMBI2/a</b>	<b>Tipo Analisi</b> Chimiche <input checked="" type="checkbox"/> Biologiche <input type="checkbox"/> Sost. pericolose <input checked="" type="checkbox"/> Microbiologiche <input checked="" type="checkbox"/> Fisiche <input checked="" type="checkbox"/> Biota <input type="checkbox"/> Sedimenti <input type="checkbox"/>	<b>Rete Monitoraggio</b> Qualità acqua: D.Lgs 152/99 <input type="checkbox"/> L.979/82 <input type="checkbox"/> Potabilizzazione <input type="checkbox"/> Vita dei pesci <input type="checkbox"/> Balneazione <input type="checkbox"/> Molluschicoltura <input checked="" type="checkbox"/>
CTR: <b>260110</b>	Dip. ARPAT: <b>Area Mare</b>	


**CRITERI DI LOCALIZZAZIONE**

Area critica <input checked="" type="checkbox"/>	Fondale Alto <input type="checkbox"/>
	Fondale Medio <input type="checkbox"/>
Area di riferimento <input type="checkbox"/>	Fondale Basso <input checked="" type="checkbox"/>

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

<b>Centro urbano</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Viareggio</i>	<b>Zona industriale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona portuale</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Viareggio</i>	<b>Foce fluviale</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Canale Burlamacca</i>
<b>Isola</b>  <input type="checkbox"/> Note:	<b>Area protetta</b>  marina <input type="checkbox"/> costiera <input type="checkbox"/> Note:	<b>Biocenosi</b>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Prateria di posidonia    Fondi molli    Sabbie fini ben calibrate	<b>Tipo costa</b>   Roccia <input type="checkbox"/> Spiaggia <input checked="" type="checkbox"/>



	Aggiornamento: DGRT n. 225 del 10/03/2003
	Scala 1:10.000
	Coordinate Roma 40 (geografiche) Long. E: <b>02°12'47"</b> Lat. N: <b>43°51'46"</b>
	Coordinate Gauss Boaga (fuso Ovest) Est: <b>1599602</b> Nord: <b>4857456</b>
	Coordinate ED 50 (geografiche) Long. E: <b>10°14'24"</b> Lat. N: <b>43°51'52"</b>

**Mar Ligure**










**IDENTIFICAZIONE DEL PUNTO**

Autorità di bacino: <b>Arno</b> Corpo idrico significativo: <b>Costa pisana</b> Comune costiero: <b>Pisa</b> Denominazione: <b>Fiume Morto bivalvi</b> Distanza dalla costa: <b>10 m</b> Tratto: <b>CP01</b> Codice: <b>AMBI2/b</b>	<b>Tipo Analisi</b> Chimiche <input checked="" type="checkbox"/> Biologiche <input type="checkbox"/> Sost. pericolose <input checked="" type="checkbox"/> Microbiologiche <input checked="" type="checkbox"/> Fisiche <input checked="" type="checkbox"/> Biota <input type="checkbox"/> Sedimenti <input type="checkbox"/>	<b>Rete Monitoraggio</b> Qualità acqua: D.Lgs 152/99 <input type="checkbox"/> L.979/82 <input type="checkbox"/> Potabilizzazione <input type="checkbox"/> Vita dei pesci <input type="checkbox"/> Balneazione <input type="checkbox"/> Molluschicoltura <input checked="" type="checkbox"/>
CTR: <b>272080</b>	Dip. ARPAT: <b>Area Mare</b>	

**CRITERI DI LOCALIZZAZIONE**

Area critica <input checked="" type="checkbox"/>	Fondale Alto <input type="checkbox"/>
	Fondale Medio <input type="checkbox"/>
Area di riferimento <input type="checkbox"/>	Fondale Basso <input checked="" type="checkbox"/>

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

<b>Centro urbano</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona industriale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona portuale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Foce fluviale</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Fiume Morto</i>
<b>Isola</b>  <input type="checkbox"/> Note:	<b>Area protetta</b>  marina <input type="checkbox"/> costiera <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Migliarino S.Rossore Massac.</i>	<b>Biocenosi</b>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Prateria di posidonia    Fondi molli    Sabbie fini ben calibrate	<b>Tipo costa</b>   Roccia <input type="checkbox"/> Spiaggia <input checked="" type="checkbox"/>



REGIONE  
TOSCANA

## Fiume Morto bival vi

Pisa (PI)



Aggiornamento: DGRT n. 225 del 10/03/2003

Scala 1:10.000

Coordinate Roma 40 (geografiche)

Long. E: **02°10'36"** Lat. N: **43°44'01"**

Coordinate Gauss Boaga (fuso Ovest)

Est: **1602730** Nord: **4843155**

Coordinate ED 50 (geografiche)

Long. E: **10°16'35"** Lat. N: **43°44'07"**

**Mar Ligure**










**IDENTIFICAZIONE DEL PUNTO**

Autorità di bacino: <b>Arno</b> Corpo idrico significativo: <b>Costa pisana</b> Comune costiero: <b>Pisa</b> Denominazione: <b>Foce Arno bivalvi</b> Distanza dalla costa: <b>10 m</b> Tratto: <b>CP02</b> Codice: <b>AMBI3/a</b>	<b>Tipo Analisi</b> Chimiche <input checked="" type="checkbox"/> Biologiche <input type="checkbox"/> Sost. pericolose <input checked="" type="checkbox"/> Microbiologiche <input checked="" type="checkbox"/> Fisiche <input checked="" type="checkbox"/> Biota <input type="checkbox"/> Sedimenti <input type="checkbox"/>	<b>Rete Monitoraggio</b> Qualità acqua: D.Lgs 152/99 <input type="checkbox"/> L.979/82 <input type="checkbox"/> Potabilizzazione <input type="checkbox"/> Vita dei pesci <input type="checkbox"/> Balneazione <input type="checkbox"/> Molluschicoltura <input checked="" type="checkbox"/>
CTR: <b>272120</b>	Dip. ARPAT: <b>Area Mare</b>	


**CRITERI DI LOCALIZZAZIONE**

Area critica <input checked="" type="checkbox"/>	Fondale Alto <input type="checkbox"/>
	Fondale Medio <input type="checkbox"/>
Area di riferimento <input type="checkbox"/>	Fondale Basso <input checked="" type="checkbox"/>

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

<b>Centro urbano</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Marina di Pisa</i>	<b>Zona industriale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona portuale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Foce fluviale</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Fiume Arno</i>
<b>Isola</b>  <input type="checkbox"/> Note:	<b>Area protetta</b>  marina <input type="checkbox"/> costiera <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Migliarino S.Rossore Massac.</i>	<b>Biocenosi</b>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Prateria di posidonia    Fondi molli    Sabbie fini ben calibrate	<b>Tipo costa</b>   Roccia <input type="checkbox"/> Spiaggia <input checked="" type="checkbox"/>



	Aggiornamento: DGRT n. 225 del 10/03/2003
	Scala 1:10.000
	Coordinate Roma 40 (geografiche) Long. E: <b>02°10'50"</b> Lat. N: <b>43°40'41"</b>
	Coordinate Gauss Boaga (fuso Ovest) Est: <b>1602528</b> Nord: <b>4836987</b>
Coordinate ED 50 (geografiche) Long. E: <b>10°16'21"</b> Lat. N: <b>43°40'47"</b>	

**Mar Ligure**




**IDENTIFICAZIONE DEL PUNTO**

Autorità di bacino: <b>Arno</b> Corpo idrico significativo: <b>Costa pisana</b> Comune costiero: <b>Pisa</b> Denominazione: <b>Calambrone bivalvi</b> Distanza dalla costa: <b>100 m</b> Tratto: <b>CP02</b> Codice: <b>AMBI3/b</b>	<b>Tipo Analisi</b> Chimiche <input checked="" type="checkbox"/> Biologiche <input type="checkbox"/> Sost. pericolose <input checked="" type="checkbox"/> Microbiologiche <input checked="" type="checkbox"/> Fisiche <input checked="" type="checkbox"/> Biota <input type="checkbox"/> Sedimenti <input type="checkbox"/>	<b>Rete Monitoraggio</b> Qualità acqua: D.Lgs 152/99 <input type="checkbox"/> L.979/82 <input type="checkbox"/> Potabilizzazione <input type="checkbox"/> Vita dei pesci <input type="checkbox"/> Balneazione <input type="checkbox"/> Molluschicoltura <input checked="" type="checkbox"/>
CTR: <b>272160</b>	Dip. ARPAT: <b>Area Mare</b>	

**CRITERI DI LOCALIZZAZIONE**

Area critica <input type="checkbox"/>	Fondale Alto <input type="checkbox"/>
	Fondale Medio <input type="checkbox"/>
Area di riferimento <input type="checkbox"/>	Fondale Basso <input checked="" type="checkbox"/>

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

<b>Centro urbano</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona industriale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona portuale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Foce fluviale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:
<b>Isola</b>  <input type="checkbox"/> Note:	<b>Area protetta</b>  marina <input type="checkbox"/> costiera <input type="checkbox"/> Note:	<b>Biocenosi</b>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Prateria di posidonia    Fondi molli    Sabbie fini ben calibrate	<b>Tipo costa</b>   Roccia <input type="checkbox"/> Spiaggia <input checked="" type="checkbox"/>



REGIONE  
TOSCANA

## Cal ambrone bival vi

Pisa (PI)



Aggiornamento: DGRT n. 225 del 10/03/2003

Scala 1:10.000

Coordinate Roma 40 (geografiche)

Long. E: **02°10'06"** Lat. N: **43°35'58"**

Coordinate Gauss Boaga (fuso Ovest)

Est: **1603638** Nord: **4828265**

Coordinate ED 50 (geografiche)

Long. E: **10°17'05"** Lat. N: **43°36'04"**



**Mar Ligure**










**IDENTIFICAZIONE DEL PUNTO**

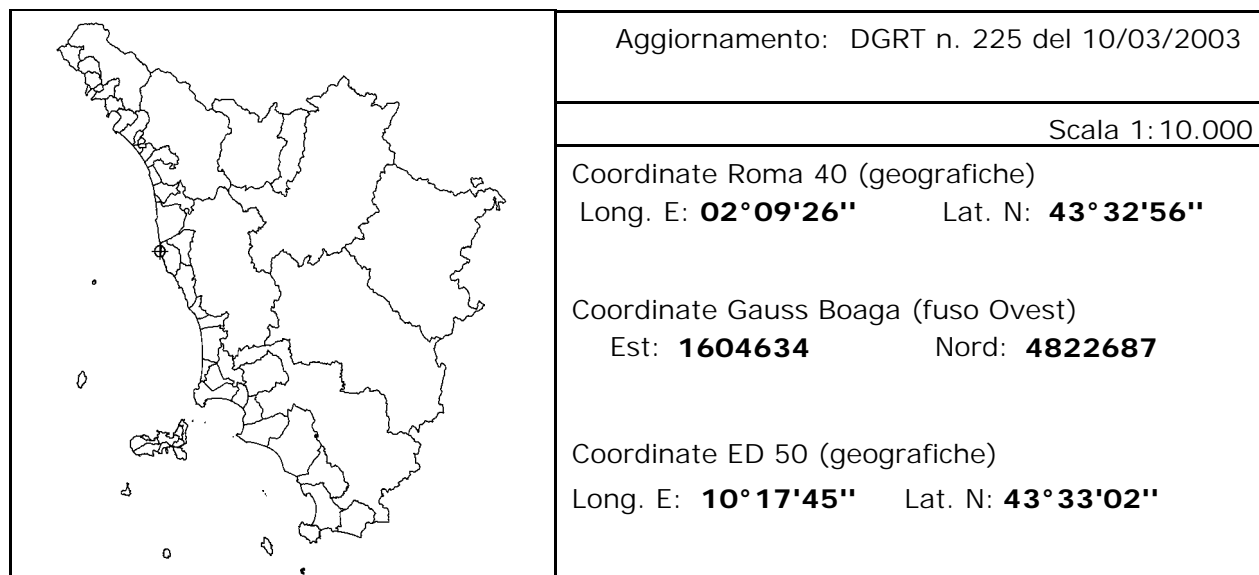
Autorità di bacino: <b>Costa Toscana</b> Corpo idrico significativo: <b>Costa livornese</b> Comune costiero: <b>Livorno</b> Denominazione: <b>Livorno bivalvi</b> Distanza dalla costa: <b>200 m</b> Tratto: <b>CL01</b> Codice: <b>AMBI4/a</b>	<b>Tipo Analisi</b> Chimiche <input checked="" type="checkbox"/> Biologiche <input type="checkbox"/> Sost. pericolose <input checked="" type="checkbox"/> Microbiologiche <input checked="" type="checkbox"/> Fisiche <input checked="" type="checkbox"/> Biota <input type="checkbox"/> Sedimenti <input type="checkbox"/>	<b>Rete Monitoraggio</b> Qualità acqua: D.Lgs 152/99 <input type="checkbox"/> L.979/82 <input type="checkbox"/> Potabilizzazione <input type="checkbox"/> Vita dei pesci <input type="checkbox"/> Balneazione <input type="checkbox"/> Molluschicoltura <input checked="" type="checkbox"/>
CTR: <b>283040</b>	Dip. ARPAT: <b>Area Mare</b>	

**CRITERI DI LOCALIZZAZIONE**

Area critica <input checked="" type="checkbox"/>	Fondale Alto <input type="checkbox"/>
	Fondale Medio <input checked="" type="checkbox"/>
Area di riferimento <input type="checkbox"/>	Fondale Basso <input type="checkbox"/>

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

<b>Centro urbano</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Livorno</i>	<b>Zona industriale</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Livorno</i>	<b>Zona portuale</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Livorno</i>	<b>Foce fluviale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:
<b>Isola</b>  <input type="checkbox"/> Note:	<b>Area protetta</b>  marina <input type="checkbox"/> costiera <input type="checkbox"/> Note:	<b>Biocenosi</b>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Prateria di posidonia    Fondi molli    Sabbie fini ben calibrate	<b>Tipo costa</b>   Roccia <input type="checkbox"/> Spiaggia <input type="checkbox"/> 



**Mar Ligure**










**IDENTIFICAZIONE DEL PUNTO**

Autorità di bacino: <b>Costa Toscana</b> Corpo idrico significativo: <b>Costa livornese</b> Comune costiero: <b>Livorno</b> Denominazione: <b>Antignano bivalvi</b> Distanza dalla costa: <b>50 m</b> Tratto: <b>CL01</b> Codice: <b>AMBI 4/b</b>	<b>Tipo Analisi</b> Chimiche <input checked="" type="checkbox"/> Biologiche <input type="checkbox"/> Sost. pericolose <input checked="" type="checkbox"/> Microbiologiche <input checked="" type="checkbox"/> Fisiche <input checked="" type="checkbox"/> Biota <input type="checkbox"/> Sedimenti <input type="checkbox"/>	<b>Rete Monitoraggio</b> Qualità acqua: D.Lgs 152/99 <input type="checkbox"/> L.979/82 <input type="checkbox"/> Potabilizzazione <input type="checkbox"/> Vita dei pesci <input type="checkbox"/> Balneazione <input type="checkbox"/> Molluschicoltura <input checked="" type="checkbox"/>
CTR: <b>283120</b>	Dip. ARPAT: <b>Area Mare</b>	

**CRITERI DI LOCALIZZAZIONE**

Area critica <input type="checkbox"/>	Fondale Alto <input checked="" type="checkbox"/>
	Fondale Medio <input type="checkbox"/>
Area di riferimento <input type="checkbox"/>	Fondale Basso <input type="checkbox"/>

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

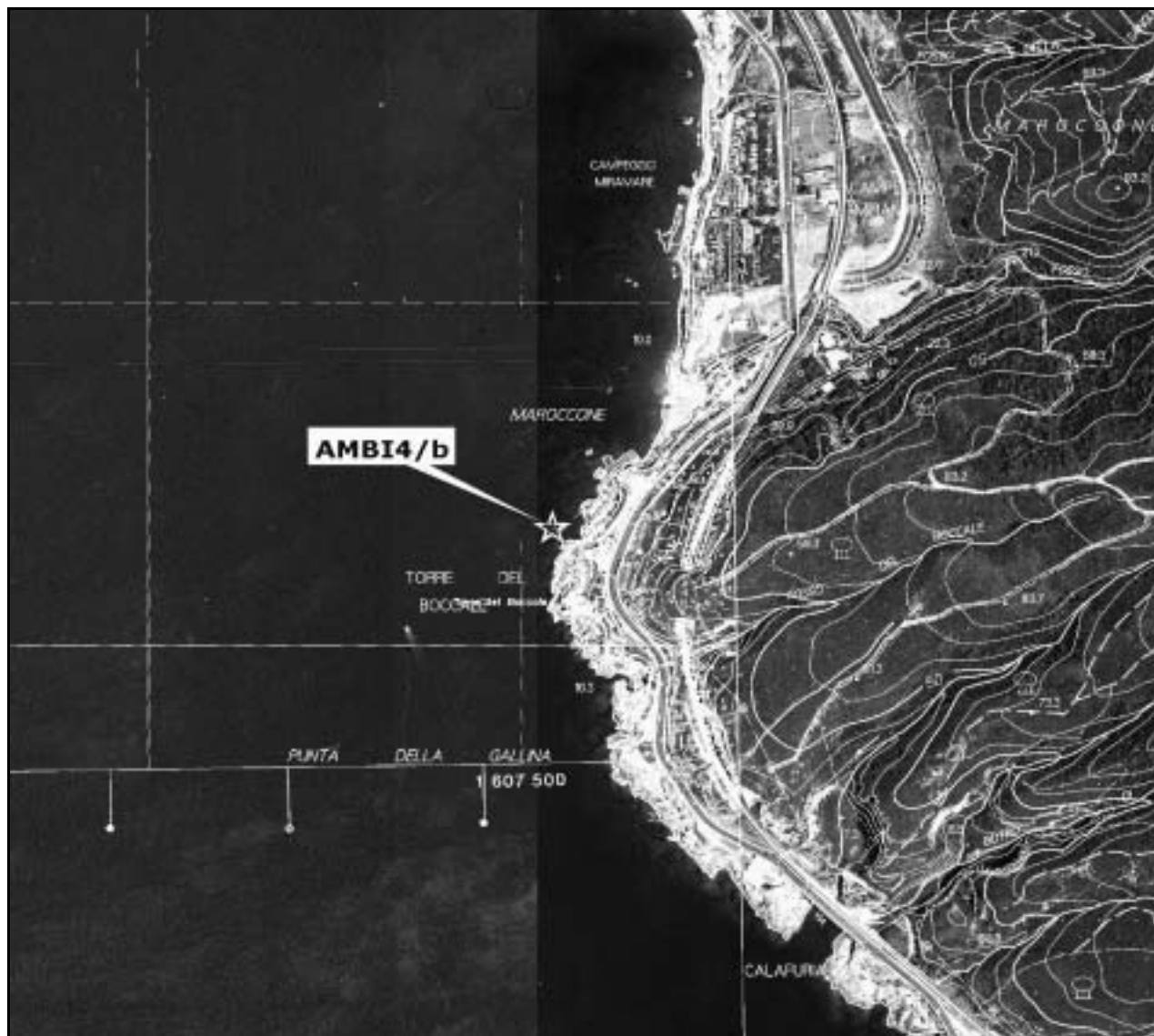
<b>Centro urbano</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona industriale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona portuale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Foce fluviale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:
<b>Isola</b>  <input type="checkbox"/> Note:	<b>Area protetta</b>  marina <input type="checkbox"/> costiera <input type="checkbox"/> Note:	<b>Biocenosi</b>  <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Prateria di posidonia    Fondi molli    Sabbie fini ben calibrate	<b>Tipo costa</b>   Roccia <input checked="" type="checkbox"/> Spiaggia <input type="checkbox"/> 



REGIONE  
TOSCANA

## Antignano bival vi

Livorno (LI)



Aggiornamento: DGRT n. 225 del 10/03/2003

Scala 1:10.000

Coordinate Roma 40 (geografiche)

Long. E: **02°07'20"** Lat. N: **43°28'35"**

Coordinate Gauss Boaga (fuso Ovest)

Est: **1607588** Nord: **4814675**

Coordinate ED 50 (geografiche)

Long. E: **10°19'51"** Lat. N: **43°28'41"**

**Mar Ligure**









**IDENTIFICAZIONE DEL PUNTO**

Autorità di bacino: <b>Costa Toscana</b> Corpo idrico significativo: <b>Costa del Cecina</b> Comune costiero: <b>Rosignano Marittimo</b> Denominazione: <b>Rosignano Lillatro bivalvi</b> Distanza dalla costa: <b>1400 m</b> Tratto: <b>CC01</b> Codice: <b>AMBI5/a</b>	<b>Tipo Analisi</b> Chimiche <input checked="" type="checkbox"/> Biologiche <input type="checkbox"/> Sost. pericolose <input checked="" type="checkbox"/> Microbiologiche <input checked="" type="checkbox"/> Fisiche <input checked="" type="checkbox"/> Biota <input type="checkbox"/> Sedimenti <input type="checkbox"/>	<b>Rete Monitoraggio</b> Qualità acqua: D.Lgs 152/99 <input type="checkbox"/> L.979/82 <input type="checkbox"/> Potabilizzazione <input type="checkbox"/> Vita dei pesci <input type="checkbox"/> Balneazione <input type="checkbox"/> Molluschicoltura <input checked="" type="checkbox"/>
CTR: <b>294020</b>	Dip. ARPAT: <b>Area Mare</b>	

**CRITERI DI LOCALIZZAZIONE**

Area critica <input checked="" type="checkbox"/>	Fondale Alto <input type="checkbox"/>
	Fondale Medio <input type="checkbox"/>
Area di riferimento <input type="checkbox"/>	Fondale Basso <input checked="" type="checkbox"/>

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

<b>Centro urbano</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona industriale</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Solvay</i>	<b>Zona portuale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Foce fluviale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:
<b>Isola</b>  <input type="checkbox"/> Note:	<b>Area protetta</b>  marina <input type="checkbox"/> costiera <input type="checkbox"/> Note:	<b>Biocenosi</b>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Prateria di posidonia    Fondi molli    Sabbie fini ben calibrate	<b>Tipo costa</b>   Roccia <input type="checkbox"/> Spiaggia <input checked="" type="checkbox"/>



REGIONE  
TOSCANA

## Rosignano Litorale bivalve

Rosignano Marittimo (LI)



	Aggiornamento: DGRT n. 225 del 10/03/2003
	Scala 1:10.000
	Coordinate Roma 40 (geografiche) Long. E: <b>02°01'32"</b> Lat. N: <b>43°21'16"</b>
	Coordinate Gauss Boaga (fuso Ovest) Est: <b>1615640</b> Nord: <b>4801256</b>
Coordinate ED 50 (geografiche) Long. E: <b>10°25'39"</b> Lat. N: <b>43°21'22"</b>	

**Mar Ligure**










**IDENTIFICAZIONE DEL PUNTO**

Autorità di bacino: <b>Costa Toscana</b> Corpo idrico significativo: <b>Costa del Cecina</b> Comune costiero: <b>Cecina</b> Denominazione: <b>Marina di Cecina bivalvi</b> Distanza dalla costa: <b>50 m</b> Tratto: <b>CC04</b> Codice: <b>AMBI5/b</b>	<b>Tipo Analisi</b> Chimiche <input checked="" type="checkbox"/> Biologiche <input type="checkbox"/> Sost. pericolose <input checked="" type="checkbox"/> Microbiologiche <input checked="" type="checkbox"/> Fisiche <input checked="" type="checkbox"/> Biota <input type="checkbox"/> Sedimenti <input type="checkbox"/>	<b>Rete Monitoraggio</b> Qualità acqua: D.Lgs 152/99 <input type="checkbox"/> L.979/82 <input type="checkbox"/> Potabilizzazione <input type="checkbox"/> Vita dei pesci <input type="checkbox"/> Balneazione <input type="checkbox"/> Molluschicoltura <input checked="" type="checkbox"/>
CTR: <b>294060</b>	Dip. ARPAT: <b>Area Mare</b>	


**CRITERI DI LOCALIZZAZIONE**

Area critica <input type="checkbox"/>	Fondale Alto <input type="checkbox"/>
	Fondale Medio <input type="checkbox"/>
Area di riferimento <input type="checkbox"/>	Fondale Basso <input checked="" type="checkbox"/>

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

<b>Centro urbano</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Cecina</i>	<b>Zona industriale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona portuale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Foce fluviale</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Fiume Cecina</i>
<b>Isola</b>  <input type="checkbox"/> Note:	<b>Area protetta</b>  marina <input type="checkbox"/> costiera <input type="checkbox"/> Note:	<b>Biocenosi</b>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Prateria di posidonia    Fondi molli    Sabbie fini ben calibrate	<b>Tipo costa</b>   Roccia <input type="checkbox"/> Spiaggia <input checked="" type="checkbox"/>



	Aggiornamento: DGRT n. 225 del 10/03/2003
	Scala 1:10.000
	Coordinate Roma 40 (geografiche) Long. E: <b>01°57'57"</b> Lat. N: <b>43°18'06"</b>
	Coordinate Gauss Boaga (fuso Ovest) Est: <b>1620578</b> Nord: <b>4795485</b>
Coordinate ED 50 (geografiche) Long. E: <b>10°29'14"</b> Lat. N: <b>43°18'12"</b>	



**Mar Tirreno**










**IDENTIFICAZIONE DEL PUNTO**

Autorità di bacino: <b>Costa Toscana</b> Corpo idrico significativo: <b>Golfo di Follonica</b> Comune costiero: <b>Piombino</b> Denominazione: <b>Carbonifera bivalvi</b> Distanza dalla costa: <b>10 m</b> Tratto: <b>GF04</b> Codice: <b>AMBI 6/a</b>	<b>Tipo Analisi</b> Chimiche <input checked="" type="checkbox"/> Biologiche <input type="checkbox"/> Sost. pericolose <input checked="" type="checkbox"/> Microbiologiche <input checked="" type="checkbox"/> Fisiche <input checked="" type="checkbox"/> Biota <input type="checkbox"/> Sedimenti <input type="checkbox"/>	<b>Rete Monitoraggio</b> Qualità acqua: D.Lgs 152/99 <input type="checkbox"/> L.979/82 <input type="checkbox"/> Potabilizzazione <input type="checkbox"/> Vita dei pesci <input type="checkbox"/> Balneazione <input type="checkbox"/> Molluschicoltura <input checked="" type="checkbox"/>
CTR: <b>318050</b>	Dip. ARPAT: <b>Area Mare</b>	


**CRITERI DI LOCALIZZAZIONE**

Area critica <input type="checkbox"/>	Fondale Alto <input type="checkbox"/>
	Fondale Medio <input type="checkbox"/>
Area di riferimento <input type="checkbox"/>	Fondale Basso <input checked="" type="checkbox"/>

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

<b>Centro urbano</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona industriale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona portuale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Foce fluviale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:
<b>Isola</b>  <input type="checkbox"/> Note:	<b>Area protetta</b>  marina <input type="checkbox"/> costiera <input checked="" type="checkbox"/> Note:	<b>Biocenosi</b>  <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Prateria di posidonia    Fondi molli    Sabbie fini ben calibrate	<b>Tipo costa</b>   Roccia <input type="checkbox"/> Spiaggia <input checked="" type="checkbox"/> 



	Aggiornamento: DGRT n. 225 del 10/03/2003
	Scala 1:10.000
	Coordinate Roma 40 (geografiche) Long. E: <b>01°45'59"</b> Lat. N: <b>42°56'48"</b>
	Coordinate Gauss Boaga (fuso Ovest) Est: <b>1637550</b> Nord: <b>4756367</b>
	Coordinate ED 50 (geografiche) Long. E: <b>10°41'12"</b> Lat. N: <b>42°56'54"</b>

**Mar Tirreno**










**IDENTIFICAZIONE DEL PUNTO**

Autorità di bacino: <b>Costa Toscana</b> Corpo idrico significativo: <b>Arcipelago toscano</b> Comune costiero: <b>Portoferraio</b> Denominazione: <b>Elba nord bivalvi</b> Distanza dalla costa: <b>500 m</b> Tratto: <b>AT09</b> Codice: <b>AMBI10/a</b>	<b>Tipo Analisi</b> Chimiche <input checked="" type="checkbox"/> Biologiche <input type="checkbox"/> Sost. pericolose <input checked="" type="checkbox"/> Microbiologiche <input checked="" type="checkbox"/> Fisiche <input checked="" type="checkbox"/> Biota <input type="checkbox"/> Sedimenti <input type="checkbox"/>	<b>Rete Monitoraggio</b> Qualità acqua: D.Lgs 152/99 <input type="checkbox"/> L.979/82 <input type="checkbox"/> Potabilizzazione <input type="checkbox"/> Vita dei pesci <input type="checkbox"/> Balneazione <input type="checkbox"/> Molluschicoltura <input checked="" type="checkbox"/>
CTR: <b>316160</b>	Dip. ARPAT: <b>Area Mare</b>	


**CRITERI DI LOCALIZZAZIONE**

Area critica <input type="checkbox"/>	Fondale Alto <input checked="" type="checkbox"/>
	Fondale Medio <input type="checkbox"/>
Area di riferimento <input checked="" type="checkbox"/>	Fondale Basso <input type="checkbox"/>

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

<b>Centro urbano</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona industriale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona portuale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Foce fluviale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:
<b>Isola</b>  <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Isola d'Elba</i>	<b>Area protetta</b>  marina <input type="checkbox"/> costiera <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Parco Arcipelago</i>	<b>Biocenosi</b>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Prateria di posidonia    Fondi molli    Sabbie fini ben calibrate	<b>Tipo costa</b>   Roccia <input type="checkbox"/> Spiaggia <input type="checkbox"/>



	Aggiornamento: DGRT n. 225 del 10/03/2003
	Scala 1:10.000
	Coordinate Roma 40 (geografiche) Long. E: <b>02°08'01"</b> Lat. N: <b>42°49'30"</b>
	Coordinate Gauss Boaga (fuso Ovest) Est: <b>1607803</b> Nord: <b>4742320</b>
	Coordinate ED 50 (geografiche) Long. E: <b>10°19'10"</b> Lat. N: <b>42°49'36"</b>

**Mar Tirreno**










**IDENTIFICAZIONE DEL PUNTO**

Autorità di bacino: <b>Ombrone</b> Corpo idrico significativo: <b>Costa Maremmana</b> Comune costiero: <b>Castiglione della Pescaia</b> Denominazione: <b>Punta Ala bivalvi</b> Distanza dalla costa: <b>200 m</b> Tratto: <b>CM01</b> Codice: <b>AMBI 6/b</b>	<b>Tipo Analisi</b> Chimiche <input checked="" type="checkbox"/> Biologiche <input type="checkbox"/> Sost. pericolose <input checked="" type="checkbox"/> Microbiologiche <input checked="" type="checkbox"/> Fisiche <input checked="" type="checkbox"/> Biota <input type="checkbox"/> Sedimenti <input type="checkbox"/>	<b>Rete Monitoraggio</b> Qualità acqua: D.Lgs 152/99 <input type="checkbox"/> L.979/82 <input type="checkbox"/> Potabilizzazione <input type="checkbox"/> Vita dei pesci <input type="checkbox"/> Balneazione <input type="checkbox"/> Molluschicoltura <input checked="" type="checkbox"/>
CTR: <b>318130</b>	Dip. ARPAT: <b>GR</b>	

**CRITERI DI LOCALIZZAZIONE**

Area critica <input type="checkbox"/>	Fondale Alto <input type="checkbox"/>
	Fondale Medio <input checked="" type="checkbox"/>
Area di riferimento <input checked="" type="checkbox"/>	Fondale Basso <input type="checkbox"/>

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

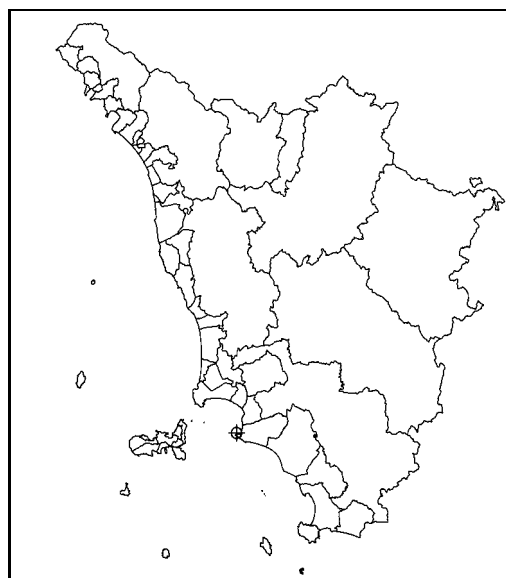
<b>Centro urbano</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Punta Ala</i>	<b>Zona industriale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona portuale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Foce fluviale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:
<b>Isola</b>  <input type="checkbox"/> Note:	<b>Area protetta</b>  marina <input type="checkbox"/> costiera <input type="checkbox"/> Note:	<b>Biocenosi</b>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Prateria di posidonia    Fondi molli    Sabbie fini ben calibrate	<b>Tipo costa</b>   Roccia <input checked="" type="checkbox"/> Spiaggia <input type="checkbox"/> 



REGIONE  
TOSCANA

## Punta Ala bivalvi

Castiglione della Pescaia (GR)



Aggiornamento: DGRT n. 225 del 10/03/2003

Scala 1:10.000

Coordinate Roma 40 (geografiche)

Long. E: **01°42'49"** Lat. N: **42°48'41"**

Coordinate Gauss Boaga (fuso Ovest)

Est: **1642165** Nord: **4741407**

Coordinate ED 50 (geografiche)

Long. E: **10°44'22"** Lat. N: **42°48'47"**

**Mar Tirreno**




**IDENTIFICAZIONE DEL PUNTO**

Autorità di bacino: <b>Costa Toscana</b> Corpo idrico significativo: <b>Arcipelago toscano</b> Comune costiero: <b>Porto Azzurro</b> Denominazione: <b>Mola bivalvi</b> Distanza dalla costa: <b>50 m</b> Tratto: <b>AT06</b> Codice: <b>AMBI11/a</b>	<b>Tipo Analisi</b> Chimiche <input checked="" type="checkbox"/> Biologiche <input type="checkbox"/> Sost. pericolose <input checked="" type="checkbox"/> Microbiologiche <input checked="" type="checkbox"/> Fisiche <input checked="" type="checkbox"/> Biota <input type="checkbox"/> Sedimenti <input type="checkbox"/>	<b>Rete Monitoraggio</b> Qualità acqua: D.Lgs 152/99 <input type="checkbox"/> L.979/82 <input type="checkbox"/> Potabilizzazione <input type="checkbox"/> Vita dei pesci <input type="checkbox"/> Balneazione <input type="checkbox"/> Molluschicoltura <input checked="" type="checkbox"/>
CTR: <b>329010</b>	Dip. ARPAT: <b>Area Mare</b>	


**CRITERI DI LOCALIZZAZIONE**

Area critica <input type="checkbox"/>	Fondale Alto <input type="checkbox"/>
	Fondale Medio <input type="checkbox"/>
Area di riferimento <input type="checkbox"/>	Fondale Basso <input checked="" type="checkbox"/>

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

<b>Centro urbano</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Porto Azzurro</i>	<b>Zona industriale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona portuale</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Porto Azzurro</i>	<b>Foce fluviale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:
<b>Isola</b>  <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Isola d'Elba</i>	<b>Area protetta</b>  marina <input type="checkbox"/> costiera <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Parco Arcipelago</i>	<b>Biocenosi</b>  <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Prateria di posidonia    Fondi molli    Sabbie fini ben calibrate	<b>Tipo costa</b>   Roccia <input type="checkbox"/> Spiaggia <input checked="" type="checkbox"/>



	Aggiornamento: DGRT n. 225 del 10/03/2003
	Scala 1:10.000
	Coordinate Roma 40 (geografiche) Long. E: <b>02°03'19"</b> Lat. N: <b>42°45'49"</b>
	Coordinate Gauss Boaga (fuso Ovest) Est: <b>1614311</b> Nord: <b>4735609</b>
Coordinate ED 50 (geografiche) Long. E: <b>10°23'52"</b> Lat. N: <b>42°45'55"</b>	



**Mar Tirreno**










**IDENTIFICAZIONE DEL PUNTO**

Autorità di bacino: <b>Ombrone</b> Corpo idrico significativo: <b>Costa maremmana</b> Comune costiero: <b>Grosseto</b> Denominazione: <b>Foce Ombrone bivalvi</b> Distanza dalla costa: <b>100 m</b> Tratto: <b>CM03</b> Codice: <b>AMBI7/a</b>	<b>Tipo Analisi</b> Chimiche <input checked="" type="checkbox"/> Biologiche <input type="checkbox"/> Sost. pericolose <input checked="" type="checkbox"/> Microbiologiche <input checked="" type="checkbox"/> Fisiche <input checked="" type="checkbox"/> Biota <input type="checkbox"/> Sedimenti <input type="checkbox"/>	<b>Rete Monitoraggio</b> Qualità acqua: D.Lgs 152/99 <input type="checkbox"/> L.979/82 <input type="checkbox"/> Potabilizzazione <input type="checkbox"/> Vita dei pesci <input type="checkbox"/> Balneazione <input type="checkbox"/> Molluschicoltura <input checked="" type="checkbox"/>
CTR: <b>331090</b>	Dip. ARPAT: <b>Grosseto</b>	

**CRITERI DI LOCALIZZAZIONE**

Area critica <input type="checkbox"/>	Fondale Alto <input type="checkbox"/>
	Fondale Medio <input type="checkbox"/>
Area di riferimento <input type="checkbox"/>	Fondale Basso <input checked="" type="checkbox"/>

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

<b>Centro urbano</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona industriale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona portuale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Foce fluviale</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Fiume Ombrone</i>
<b>Isola</b>  <input type="checkbox"/> Note:	<b>Area protetta</b>  marina <input type="checkbox"/> costiera <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Parco Reg. Maremma</i>	<b>Biocenosi</b>  <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Prateria di posidonia    Fondi molli    Sabbie fini ben calibrate	<b>Tipo costa</b>   Roccia <input type="checkbox"/> Spiaggia <input checked="" type="checkbox"/>



REGIONE  
TOSCANA

## Foce Ombrone bivalvi

Grosseto (GR)



	Aggiornamento: DGRT n. 225 del 10/03/2003
	Scala 1:10.000
	Coordinate Roma 40 (geografiche) Long. E: <b>01°25'27"</b> Lat. N: <b>42°38'58"</b>
	Coordinate Gauss Boaga (fuso Ovest) Est: <b>1666266</b> Nord: <b>4723954</b>
Coordinate ED 50 (geografiche) Long. E: <b>11°01'44"</b> Lat. N: <b>42°39'04"</b>	

**Mar Tirreno**










**IDENTIFICAZIONE DEL PUNTO**

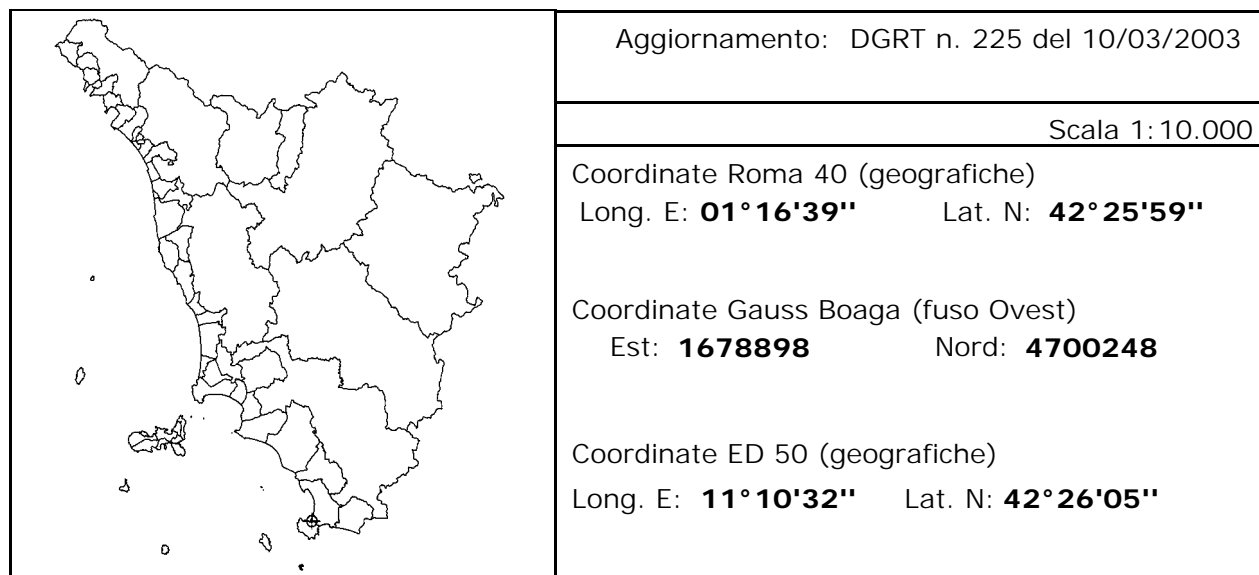
Autorità di bacino: <b>Ombrone</b> Corpo idrico significativo: <b>Costa maremmana</b> Comune costiero: <b>Orbetello</b> Denominazione: <b>Laguna di Orbetello bivalvi</b> Distanza dalla costa: <b>100 m</b> Tratto: <b>CM05</b> Codice: <b>AMBI9/a</b>	<b>Tipo Analisi</b> Chimiche <input checked="" type="checkbox"/> Biologiche <input type="checkbox"/> Sost. pericolose <input checked="" type="checkbox"/> Microbiologiche <input checked="" type="checkbox"/> Fisiche <input checked="" type="checkbox"/> Biota <input type="checkbox"/> Sedimenti <input type="checkbox"/>	<b>Rete Monitoraggio</b> Qualità acqua: D.Lgs 152/99 <input type="checkbox"/> L.979/82 <input type="checkbox"/> Potabilizzazione <input type="checkbox"/> Vita dei pesci <input type="checkbox"/> Balneazione <input type="checkbox"/> Molluschicoltura <input checked="" type="checkbox"/>
CTR: <b>342150</b>	Dip. ARPAT: <b>Grosseto</b>	

**CRITERI DI LOCALIZZAZIONE**

Area critica <input type="checkbox"/>	Fondale Alto <input type="checkbox"/>
	Fondale Medio <input type="checkbox"/>
Area di riferimento <input type="checkbox"/>	Fondale Basso <input checked="" type="checkbox"/>

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

<b>Centro urbano</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona industriale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona portuale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Foce fluviale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:
<b>Isola</b>  <input type="checkbox"/> Note:	<b>Area protetta</b>  marina <input type="checkbox"/> costiera <input type="checkbox"/> Note:	<b>Biocenosi</b>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Prateria di posidonia    Fondi molli    Sabbie fini ben calibrate	<b>Tipo costa</b>   Roccia <input type="checkbox"/> Spiaggia <input type="checkbox"/> 



**Mar Tirreno**










**IDENTIFICAZIONE DEL PUNTO**

Autorità di bacino: <b>Ombrone</b> Corpo idrico significativo: <b>Costa maremmana</b> Comune costiero: <b>Orbetello</b> Denominazione: <b>Ansedonia bivalvi</b> Distanza dalla costa: <b>50 m</b> Tratto: <b>CM08</b> Codice: <b>AMBI8/b</b>	<b>Tipo Analisi</b> Chimiche <input checked="" type="checkbox"/> Biologiche <input type="checkbox"/> Sost. pericolose <input checked="" type="checkbox"/> Microbiologiche <input checked="" type="checkbox"/> Fisiche <input checked="" type="checkbox"/> Biota <input type="checkbox"/> Sedimenti <input type="checkbox"/>	<b>Rete Monitoraggio</b> Qualità acqua: D.Lgs 152/99 <input type="checkbox"/> L.979/82 <input type="checkbox"/> Potabilizzazione <input type="checkbox"/> Vita dei pesci <input type="checkbox"/> Balneazione <input type="checkbox"/> Molluschicoltura <input checked="" type="checkbox"/>
CTR: <b>342160</b>	Dip. ARPAT: <b>Grosseto</b>	


**CRITERI DI LOCALIZZAZIONE**

Area critica <input type="checkbox"/>	Fondale Alto <input type="checkbox"/>
	Fondale Medio <input type="checkbox"/>
Area di riferimento <input type="checkbox"/>	Fondale Basso <input checked="" type="checkbox"/>

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

<b>Centro urbano</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Ansedonia</i>	<b>Zona industriale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona portuale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Foce fluviale</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Canale di Ansedonia</i>
<b>Isola</b>  <input type="checkbox"/> Note:	<b>Area protetta</b>  marina <input type="checkbox"/> costiera <input type="checkbox"/> Note:	<b>Biocenosi</b>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Prateria di posidonia    Fondi molli    Sabbie fini ben calibrate	<b>Tipo costa</b>   Roccia <input type="checkbox"/> Spiaggia <input checked="" type="checkbox"/>



	Aggiornamento: DGRT n. 225 del 10/03/2003
	Scala 1:10.000
	Coordinate Roma 40 (geografiche) Long. E: <b>01°10'25"</b> Lat. N: <b>42°24'57"</b>
	Coordinate Gauss Boaga (fuso Ovest) Est: <b>1687500</b> Nord: <b>4698533</b>
Coordinate ED 50 (geografiche) Long. E: <b>11°16'46"</b> Lat. N: <b>42°25'03"</b>	

**Mar Tirreno**










**IDENTIFICAZIONE DEL PUNTO**

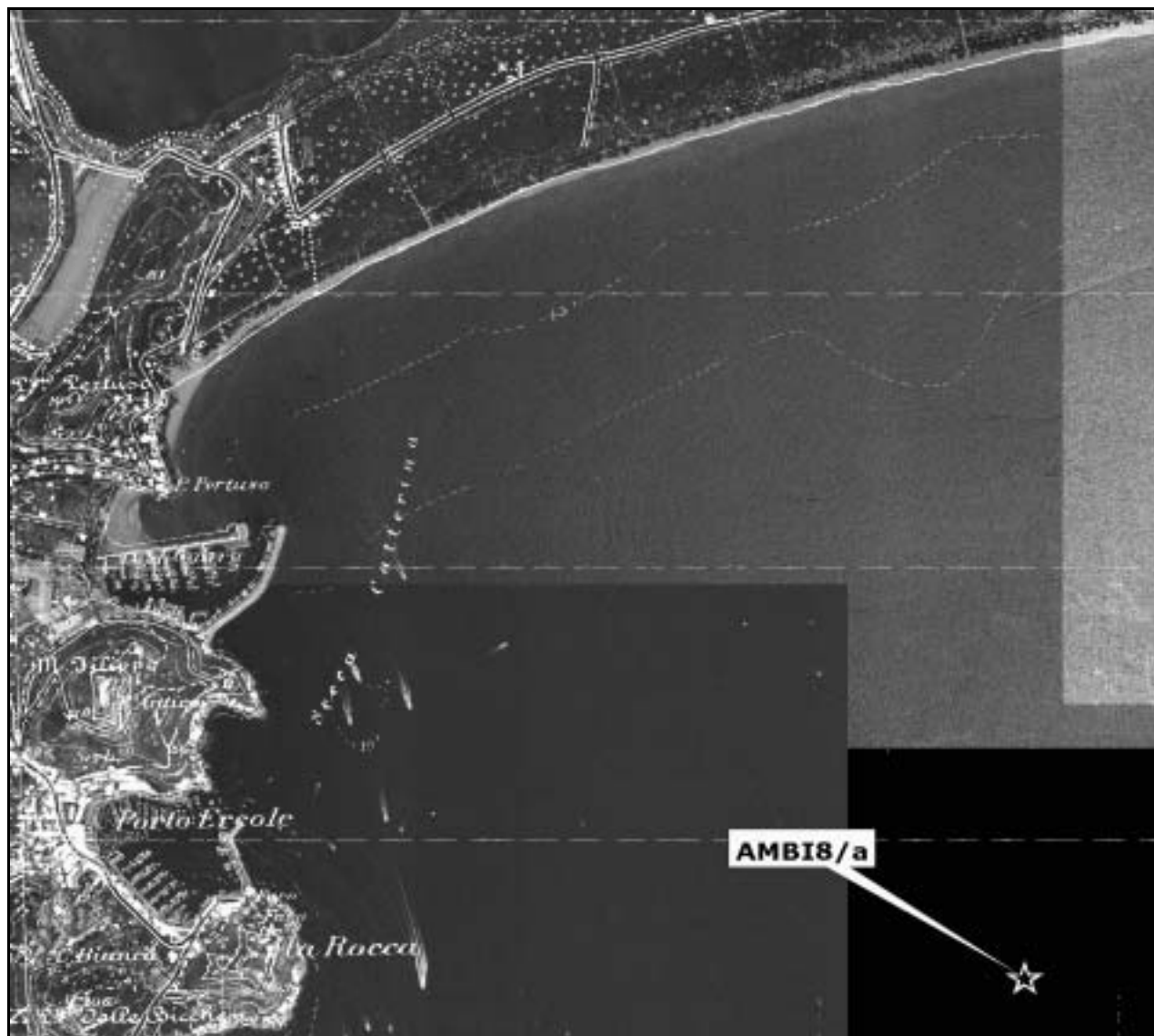
Autorità di bacino: <b>Ombrone</b> Corpo idrico significativo: <b>Costa maremmana</b> Comune costiero: <b>Monte Argentario</b> Denominazione: <b>Porto Ercole bivalvi</b> Distanza dalla costa: <b>3000 m</b> Tratto: <b>CM06</b> Codice: <b>AMBI8/a</b>	<b>Tipo Analisi</b> Chimiche <input checked="" type="checkbox"/> Biologiche <input type="checkbox"/> Sost. pericolose <input checked="" type="checkbox"/> Microbiologiche <input checked="" type="checkbox"/> Fisiche <input checked="" type="checkbox"/> Biota <input type="checkbox"/> Sedimenti <input type="checkbox"/>	<b>Rete Monitoraggio</b> Qualità acqua: D.Lgs 152/99 <input type="checkbox"/> L.979/82 <input type="checkbox"/> Potabilizzazione <input type="checkbox"/> Vita dei pesci <input type="checkbox"/> Balneazione <input type="checkbox"/> Molluschicoltura <input checked="" type="checkbox"/>
CTR: <b>352030</b>	Dip. ARPAT: <b>Grosseto</b>	


**CRITERI DI LOCALIZZAZIONE**

Area critica <input type="checkbox"/>	Fondale Alto <input type="checkbox"/>
	Fondale Medio <input type="checkbox"/>
Area di riferimento <input type="checkbox"/>	Fondale Basso <input checked="" type="checkbox"/>

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

<b>Centro urbano</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Porto Ercole</i>	<b>Zona industriale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:	<b>Zona portuale</b>  presso <input checked="" type="checkbox"/> Note: <i>Porto Ercole</i>	<b>Foce fluviale</b>  presso <input type="checkbox"/> Note:
<b>Isola</b>  <input type="checkbox"/> Note:	<b>Area protetta</b>  marina <input type="checkbox"/> costiera <input type="checkbox"/> Note:	<b>Biocenosi</b>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Prateria di posidonia    Fondi molli    Sabbie fini ben calibrate	<b>Tipo costa</b>   Roccia <input checked="" type="checkbox"/> Spiaggia <input type="checkbox"/> 



	Aggiornamento: DGRT n. 225 del 10/03/2003
	Scala 1:25.000
	Coordinate Roma 40 (geografiche) Long. E: <b>01°12'34"</b> Lat. N: <b>42°23'15"</b>
	Coordinate Gauss Boaga (fuso Ovest) Est: <b>1684633</b> Nord: <b>4695322</b>
	Coordinate ED 50 (geografiche) Long. E: <b>11°14'37"</b> Lat. N: <b>42°23'21"</b>